


1. Üldised nõuded: EVS-EN 1090
2. Tugevusklass: S355J2
3. Keskkonnaklass: C3
4. Pinnakate kestva klass: H
5. Tulepüsimine: ei ole nõutud
6. Keevisõmbluse kvaliteediklass: C (EVS-EN ISO 5817)
7. Kuumsinkimist teostada EVS-EN ISO 1461 või EVS-EN 10240 nõuete järgi
8. Keevised teha terasklassile vastavate materjalidega
9. Tähistamata keevised teha võrdtugevad liite kõige nõrgema elemendiga
10. Ümarvardad käsipuu kinnikeevitamiseks plaadi külge saab soovi korral paigaldada ka perpendikulaarselt käsipuu aluslehe suhtes

KUUPÄEV	TEOSTAJA	TÄHIS	MUUDATUSE KIRJELDUS				
20/02/24	Maksim Varšavski	v02	Muudetud geomeetria				
<div><div><b>SELEKTOR</b> PROJEKT</div><p>SELEKTOR PROJEKT OÜ reg kood 12503887 Pärnu mnt. 186, Tallinn 11314 +372 56 565 000, selektor@selektor.ee</p></div>		OBJEKT	Harimäe vaatetorni ja lõkkekoha rekonstrueerimine				
		ADDRESS	Mäeküla, Otepää vald, Valga maakond				
		JOONISE NIMETUS					
PROJEKTEERIJAJarko Seema		Terasdetail TD-101					
VASTUTAV ISIKTiina Krauvärk		KUUPÄEV	PROJEKTI TUNNUS	STADIUM	JOONISE NUMBER	MÕÖTKAVA	VERSIOON
KONTROLLISMarek Bor		30.10.2023	PH2301	TP	EK-7-39101	1:20	v02